Index of Cl	aims

_	Application No.	Applicant(s)
	10/816,844	FLEISCHER ET AL.
	Examiner	Art Unit
	Barry W Taylor	2643

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	A	А
1	Interference	o	Ob

A	Appeal
0	Objected

Claim			_					•		_	•								,	_	_
1 V 51 52 3 V 53 53 4 V 54 54 5 V 55 56 7 V 57 58 8 V 58 59 10 V 60 61 11 V 61 62 13 V 63 63 14 V 64 64 15 V 66 66 17 V 66 66 17 V 665 66 18 V 665 66 17 V 67 68 19 69 69 70 20 70 71 71 21 71 71 72 23 73 73 74 24 74 74 75 26 76 77 78 28 78 78 8 29 79 <	Cla	aim	Date							Cla	Ц.	Date									
2 V	Final	Original	4/11/05										Final	Original							
3 V		1	1	Г								1			П			\vdash	Г		t
4 √ 5 √ 6 √ 7 √ 8 √ 10 √ 10 √ 60 0 11 √ 61 0 11 √ 63 0 14 √ 64 0 15 √ 66 0 17 √ 67 0 18 √ 19 0 20 0 21 0 22 0 23 0 24 0 25 0 26 0 27 0 28 0 30 0 31 0 32 0 33 0 34 0 35 0 36 0 37 0 38 0 <td></td> <td>]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Ī</td>]									Ī
55 1		3]									I
6 √ 7 √ 8 √ 9 √ 10 √ 11 √ 12 √ 63 63 14 √ 65 63 16 √ 17 √ 18 √ 19 66 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 83 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93].								_	Į
7 √ 8 √ 9 √ 10 √ 60 61 11 √ 12 √ 63 63 14 √ 15 √ 66 65 16 √ 18 √ 69 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 77 77 28 73 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 88 89 90 90 41 91 42 92 43 94					L	<u> </u>		L	L_	<u> </u>					Щ						ļ
S		-		_	L	<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	<u> </u>							<u> </u>	L_	_	ļ
9				L	<u> </u>	<u> </u>	L	_	L						Щ		_		<u> </u>	_	ļ
10				_	┡		_	<u> </u>		Ŀ	_				Ш			_	_	┝	ļ
11	-			_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		Н			<u> </u>	_	<u> </u>	ļ
12 \forall					├	├-	├	-	 			1			Н			_	_	⊢	ŀ
13 √ 14 √ 15 √ 16 √ 17 √ 18 √ 19 68 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 78 29 79 30 80 31 81 32 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94	-		_		⊢	┢	┢		⊢	┢		1			H		-		-	<u> </u>	ł
14 √ 64 15 √ 65 16 √ 66 17 √ 68 18 √ 68 19 69 20 70 21 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-			-	\vdash		\vdash	\vdash	┝	┝	\vdash				\vdash				-		ŀ
15 √ 65 16 √ 66 17 √ 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 26 77 28 78 29 79 30 80 31 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash					Н			-	-	-	ł
16 √ 17 √ 66 67 18 √ 68 69 20 70 71 72 21 71 72 73 24 74 74 74 25 76 77 77 28 78 79 80 30 80 81 82 33 83 84 84 35 85 86 86 37 88 89 89 40 90 90 91 41 91 92 93 43 94 94 94 45 96 97 98 48 98 99 99			_			╁	┝	├	┢	┼─	⊢	ŀ			H			-	\vdash	┢	ł
17 √ 18 √ 19 68 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99				┝	┢	⊢	-	┢	├	┢	\vdash	ł			Н			\vdash	⊢	\vdash	ł
18 √ 68 69 70 20 70 71 72 72 73 73 74 74 74 75 75 76 77 77 78 79 78 79 80 81 81 82 82 82 83 83 83 84 84 84 85 85 86 87 88 89 89 89 89 89 90 90 90 90 90 90 90 94 94 94 95 96 96 96 96 96 96 97 98 99 <t< td=""><td>-</td><td></td><td>_</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td>H</td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td></td><td>ł</td></t<>	-		_	-								1			H			-	-		ł
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 96 48 99 99 99			_	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		-	 	1			H				\vdash		ł
20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			Ť	-	╁	╁	\vdash	\vdash	\vdash						H		-	\vdash	_	_	ł
21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_	-			\vdash										-	-	_		t
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99				\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash		1:									ł
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99						-			 	1		- 1						Г			ł
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99					Г					_											İ
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99																				П	Ī
27 28 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																					ľ
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																					
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99										<u> </u>											
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					_	L	<u> </u>													L.	L
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		29	_				_	_							\Box					L_	L
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99								_		L.		ļ			\Box						ļ
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						_	_	ļ		_	_				\vdash					ļ	L
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>				\dashv	_				<u> </u>	L
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>					┝	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_					_			_		ŀ
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-				┝	⊢	\vdash	_	\vdash	┝	_				-				_	H	ŀ
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_	_		 		<u> </u>	⊢	 		٠. ا			\dashv	_				H	ŀ
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-			-	┝	H	-	-	\vdash	-	-				\dashv		_	_	_		ŀ
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				-	\vdash			_	<u> </u>	-	\vdash	ľ			\dashv					H	ŀ
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash			_	├-	-		\vdash			\vdash				\dashv	-					ŀ
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				_	\vdash	-		H							\dashv	_			_		ŀ
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					\vdash						 										r
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42			_					_		li				_			_		r
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					_					_				93							r
45 95 96 96 97 97 97 98 98 99 99 99		44												94						П	ſ
46 96 97 97 48 98 98 99 99		45										.		95							ľ
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		46												96							[
49 99										\Box											Ĺ
49									\Box					98							Ĺ
50	 	49				Щ				Ш,	L_				\Box	\Box					Ĺ
		50_												100							L

Cla	aim	Date									
			Π	Γ	Γ		Γ	Г	Γ	П	
Final	Original										
			-		-		-	-		H	
	101 102 103				_					П	
	103										
	104	_									
	105	<u> </u>			_	_	_	_	L.	L	
	105 106 107	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	ļi	
	107	⊢	-	┝	-	-		-	⊢	Н	
	108 109	-	-	\vdash	┢	┢	┢	┢	┢	Н	
	110					H				Н	
	111								İ	П	
	112										
	113										
	113 114 115		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L	_	\square	
	115		<u> </u>	ļ	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	116 117	-	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	Н	
	118		┝	_	\vdash				_	\vdash	
 	110									Н	
	119 120		\vdash		-	-		<u> </u>		Н	
	121 122 123	_	\vdash	_	_					Н	
	122										
	123										
	124 125				_		<u> </u>	<u> </u>	_		
	125		<u> </u>	<u> </u>		ļ	ļ	_	<u> </u>		
·	126		-	\vdash	\vdash	┝	┝	\vdash	\vdash		
	127 128 129		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	-	
	129	_	┢	┢─	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			
	130				\vdash	-			-		
	130 131						Г				
	132										
	133										
	134	_	_		<u> </u>	_		\vdash	<u> </u>	Щ	
-	135	_		<u> </u>	_	_	_	\vdash	<u> </u>	\sqcup	
	136 137	_		┝	_	_	_	H	_	-	
-	138			-	┝	┢		-			
	138 139			-			\vdash	-	-	-	
	140										
	141										
	142										
	143	<u> </u>			L		_	\vdash	<u> </u>		
	144	<u> </u>		ļ.,	_	L.	_		L		
	145 146	<u> </u>		-	H	_	H	_	-	$\vdash \vdash$	
-	147	-	_				-	-	-	\dashv	
	148		_			\vdash	\vdash	Н	\vdash	\dashv	
	149							\vdash	 	\dashv	
	150				_					\dashv	
					_	_					